

Práctica 1. Número de la suerte



→ INTRODUCCIÓN

Según la Numerología, el número de la suerte de cada persona se calcula sumando el día, mes y año de la fecha de nacimiento, y a continuación, sumando las cifras obtenidas en la suma.

EJEMPLO. Si la fecha de nacimiento es “12/07/1980”, calculamos el número de la suerte así:

$$12+7+1980 = 1999$$

$$1+9+9+9 = 28$$

Número de la suerte: 28

Teniendo en cuenta todo lo anterior, implementa un programa que dé solución al siguiente requerimiento.

→ PROBLEMA A RESOLVER

Realiza un programa en *Java* que pida por teclado la fecha de nacimiento de una persona (día, mes, año) y calcule su número de la suerte. Usa el formato de entrada que más te guste (*dd/mm/aaa*, *dd-mm-aaaa*, *dd/mm/aa*, etc.)

Ejemplo de funcionamiento:

```

Introduce tu fecha de nacimiento (dd/mm/aaaa):
12/07/1980
12+7+1980 = 1999
1+9+9+9 = 28
Tu número de la suerte es 28

Process finished with exit code 0
  
```

→ REALIZACIÓN DE LA PRÁCTICA

Sigue los siguientes pasos para realizar la práctica. **¡Ve guardando tu trabajo de vez en cuando para evitar que se borre el avance si se cierra el editor de textos u ocurre cualquier problema en tu equipo!**

1. Programa en Java la aplicación requerida
2. Plan de pruebas. Realiza las pruebas necesarias para comprobar que el programa funciona bien
 - a) Prueba con números negativos.
 - b) Prueba introduciendo ceros.
 - c) Prueba cambiando el formato de entrada de la fecha de nacimiento.



ENTREGA

REALIZA UN INFORME EN PDF CON LA INFO GENERADA Y LOS PASOS SEGUIDOS PARA REALIZAR ESTA PRÁCTICA. EXPLICA TU CÓDIGO. SÚBELO TODO A LA TAREA DE AULES DISPONIBLE.

ADEMÁS, PEGA LA URL DE TU PROYECTO EN GITHUB.